

# PRIX-COURANT

POUR MARCHANDS, SANS REMISE,

DES ÉDITIONS ENTIÈRES

DE

## GRAINES DE PLANTES NOUVELLES DE PLEINE TERRE

recoltées par M. B. ROEZL en juillet, août et septembre 1869

dans les Montagnes rocheuses, les montagnes d'Utah et dans la Sierra Nevada en Californie.



Monsieur **B. Roezl**, favorablement connu par ses voyages et ses introductions nombreuses du Mexique, a eu l'heureuse idée de se servir du chemin de fer nouveau, du « *Pacific Railway* », qui traverse tout le continent de l'Amerique du Nord, pour explorer ces territoires immenses et riches en plantes de tous genres, plantes qui ont le grand avantage d'être à très-peu d'exceptions toutes nouvelles pour nos jardins et d'être parfaitement rustiques sous le climat de l'Europe centrale. Il a fait ce voyage pour son propre compte, entraîné par sa passion pour les explorations et dans l'espoir d'enrichir nos jardins de plantes belles et rustiques à la fois. — Monsieur **Roezl**, en ancien ami, m'a chargé de la vente de ses introductions pour son compte: j'ai donc le plaisir de pouvoir offrir au commerce horticole le produit de ce voyage fort coûteux. Je crois agir dans l'intérêt des acheteurs, en offrant sans exception l'édition entière de chaque espèce, et en refusant les ordres d'une moindre quantité: de cette manière l'acheteur d'une espèce a la certitude de la posséder tout seul, il n'aura donc pas de concurrence à craindre, soit qu'il voudra la vendre en détail, en l'admettant sur son catalogue pour la saison de vente prochaine, soit qu'il préfère de la semer, d'en voir les fleurs et de la mettre plus tard dans le commerce. *C'est donc une occasion favorable d'acquérir à un prix fort modeste l'édition entière de bonnes nouveautés.*

Dans le but d'une vente rapide, j'ai mis les prix aussi modérés que possible. Les ordres seront classés et exécutés d'après leur date; si la même espèce sera demandé par plusieurs, elle sera donné à celui qui l'a demandé le premier, à moins qu'un autre n'aurait pas offert un prix plus élevé que celui du Prix-Courant. Dans l'intérêt de M. **Roezl**, j'ose même espérer que bon nombre d'espèces trouvera plus d'un amateur; j'engage donc les acheteurs de ne regarder les prix fixés dans ce Prix-Courant que des prix-minimum, qu'il faudra dépasser pour être sûr d'obtenir la préférence. — M. **Roezl** certes mérite, par son courage non abattu par la perte du bras gauche, par son dévouement désintéressé, toute l'assistance du monde horticole. A peine revenu de la Californie, il se prépare déjà pour un voyage à la Nouvelle-Grenade; il espère que la vente de ces graines lui fournira les moyens de rendre des services futurs à l'horticulture.

Comme simple consignataire je dois déclarer formellement, que je ne puis pas engager ma responsabilité pour la qualité de ces graines ou l'identité des espèces. Des réclamations ne seront donc point admissibles. Je donne ces graines telles que je les ai reçu et avec les noms et indications donnés par M. **Roezl**; je puis seulement garantir que ces graines, recoltées tout récemment et bien emballées en caisse doublée de fer blanc hermétiquement fermée, paraissent être très-bonnes. Je garantis en outre, que l'acheteur recevra de chaque espèce tout ce que j'en ai reçu et que M. **Roezl** n'a pas envoyé des graines ou des plantes de ces mêmes espèces à qui que ce soit.

Le nombre des graines de chaque espèce est donné approximativement, mais comprend en tout cas tout ce que M. **Roezl** en a envoyé, c'est donc toujours l'édition entière que j'offre. Je répète que, dans le but de garantir aux acheteurs l'avantage du monopole, je ne pourrais pas exécuter des commandes d'une moindre quantité.

Paiement au comptant au reçu de la marchandise sans aucune remise. Le Thaler de Prusse compté à 3 fr. 70 cs. A partir du 1<sup>er</sup> Janvier je disposerais à 5 jours de vue et sans autre avis du montant des factures non réglées avant cette date.

Au 6 Décembre les expéditions seront commencés.

Dans l'espoir que vous me saurez gré de vous avoir adressé ce Prix-Courant et d'être favorisé de vos ordres au plutôt, j'ai l'honneur de vous présenter mes salutations empressées.

Zurich, Jardin botanique, 16 Novembre 1869.

E. Ortgies.



No d'ordre. Nombre approxim.

Prix en francs.

## Arbres et Arbustes.

1.	300 fruits	<b>Acer</b> sp., Erable à très-larges feuilles, de Sierra Nevada	15
2.	2000 graines	<b>Andromeda</b> (Cassandra) sp., de l'Alleghany	20
3.	2000 »	» (Cassandra?) sp., de New-Jersey	20
4.	100 fr.	Arbuste nain, toujours vert, rampant, à petites feuilles coriaces, dentées; tr.-curieux, de Verdi, S.Nev.	10
5.	600 gr.	» inconnu, toujours-vert, Evanston, Utah	15
6.	1500 »	» à petites feuilles persistantes, très-curieux, de St-Mary, territ. d'Idaho	25
7.	5000 »	» à petites feuilles tout blanches, de la famille des Composites, tr.-distinct, d'Evanston, Utah	25
8.	800 »	» très-curieux de Salt lake City, Utah	10
9.	1000 fr.	<b>Arbutus</b> sp., nain, toujours-vert, à fleurs rouges, Sierra Nevada	30
10.	1000 »	» <b>rotundifolia</b> , à fleurs rouges, de la Sierra Nev.	30
11.	50 gr.	<b>Baccharis</b> sp., petite arbuste à feuilles persistantes, très-joli, de St-Mary, territoire d'Idaho	5
12.	10,000 gr.	<b>Ceanothus</b> sp., à fleurs blanches en panicule, à grande feuilles, arbuste de 2 à 3 pieds de hauteur, Uintah Montagne, Utah	100
13.	2000 »	» sp., à grands bouquets de fleurs blanches, d'un pied de longueur, toujours-vert, de la Sierra Nevada	50
14.	1500 »	» <b>pungens</b> , de la Sierra Nevada	20
15.	5000 »	<b>Cercocarpus parviflorus?</b> , genre de la famille des Rosacées, d'Echo, Utah	50
16.	3000 »	<b>Composite</b> , très-joli arbuste à feuillage blanc d'argent, Sierra Nevada	20
17.	300 »	<b>Cornus</b> sp., de Devils Gate, Wahsatch Montagnes, Utah	10
18.	500 »	» sp., arbuste magnifique, les bractées forment une grande fleur blanche, comme une Pivoine, Sierra Nevada	75
19.	2000 »	<b>Crossosoma trilobata</b> , arbuste toujours-vert, de la famille des Rosacées, très-distingué, de Wahsatch Montagnes	100
20.	1000 fr.	<b>Juniperus</b> sp., arbre magnifique de Summit, Sierra Nev.	100
21.	300 »	» sp., d'Echo, Utah	15
22.	100 »	» sp., espèce naine de Sherman, Mont. rocheuses	10
23.	400 »	» <b>quadrangularis</b> , très-beau	80
24.	9000 gr.	<b>Pyrus</b> sp. (P. arbutifolia?), arbuste nain, très-productif, fruits d'un bleu noirâtre, d'un goût excellent, très-doux, sera une bonne acquisition pour le jardin fruitier; de Wahsatch et Uintah Montagnes	100
25.	200 fr.	<b>Quercus</b> sp., espèce naine, de la Sierra Nevada	25
26.	1000 »	<b>Rhus?</b> espèce trifoliée à fruits rouge corail, d'Echo, Utah	25
27.	2500 gr.	<b>Rosa Carolina L.</b> , de Massachusetts	30
28.	800 »	» <b>gymnogramma</b> , de Evanston, Sierra Nevada	40
29.	85 fr.	» sp., de Salt lake City, Utah	20
30.	25 »	» sp., de Devils Gate, Wahsatch	15
31.	300 »	<b>Ribes</b> sp., Groseiller épineux, espèce nouvelle à grands fruits fort épineux, mais bon à manger, de la Sierra Nevada	30
32.	5000 gr.	» sp., Groseiller à très-grands fruits, cultivé en grande quantité chez les Mormons, Utah	40
33.	2500 »	» sp., Groseiller à grappes à grands fruits noirs, cultivé en grand par les Mormons, les fruits donnent de très-bonnes confitures	25
34.	400 fr.	» sp., Groseiller à grappes, à fruits noir, de Devils Gate, Wahsatch Mont.	25
35.	200 »	» sp., » à fr. rouges, de Devils Gate	15
36.	200 »	» sp., » à fr. rouges, de Virginia Dale, Colorado	15
37.	600 »	» sp., à fruits rouges, de Truckee, Sierra Nevada	25
38.	350 »	» sp., voisin de <b>R. albidum</b> , de la Sierra Nevada	30
39.	1000 gr.	» sp., » <b>R. sanguineum</b> , arbuste d'ornement magnifique, de Summit, Sierra Nevada	50
40.	5000 »	<b>Rubus villosus?</b> «Blackberry» des Mormons, variétés à très-grands fruits noirs, excellents pour confitures, etc.	50
41.	3000 »	» sp., à fleurs blanches, à fruits d'un rouge écarlate, d'un goût excellent, très-parfumé, à grandes feuilles, comme celles de la vigne, Devils Gate, Wahsatch	60
42.	4000 »	» sp., à grandes fleurs blanches, de Virginia Dale, Colorado	20
43.	1800 »	<b>Sambucus</b> sp., à très-grands bouquets de fleurs, à fruits noirs, de la Sierra Nevada	20
44.	1500 »	» sp., à fruits rouges, de Summit, Sierra Nevada	20
45.	10,000 »	<b>Spiraea</b> sp., à fleurs rouges, de Summit, Sierra Nevada	50

## Cacteeae

46.	20,000 »	<b>Cereus pumilus Roehl.</b> , espèce naine, de 3 à 5 pouces de hauteur, à grandes fleurs roses et blanches de 1 1/2 pouce de diamètre, espèce très-florifère et fort belle, intermédiaire de Cereus et Echinops. Je l'ai trouvé à Virginia Dale, Montagnes rocheuses à une hauteur de 8000 pieds, où les hivers sont bien plus rigoureux qu'en Europe; ce sera donc le premier Cereus qui sera parfaitement rustique, pourvu qu'il soit planté dans un endroit sec en plein soleil et dans un sol ne retenant l'humidité	200
-----	----------	---	-----

No d'ordre. Nombre approxim.

Prix en francs.

47.	35 graines	<b>Opuntia</b> sp., d'Utah, rustique	5
48.	250 »	» <b>missouriensis</b> var., très-rustique	15
49.	2000 »	<b>Mammillaria</b> sp., belle espèce, sera parfaitement rustique, provenant de Sherman, des Montagnes rocheuses, d'une altitude de 8000 pieds supramarine, où les hivers sont plus rigoureux qu'en Europe!!	50

## Liliacées et Iridées.

50.	10,000 gr.	<b>Lilium puberulum</b> , superbe espèce à grandes fleurs jaunes, tigré de rouge et noir, à feuilles verticillées, de la Sierra Nevada. (Une fleur séchée, accompagnant les graines, donnera une idée de la beauté de cette espèce)	200
51.	2000 »	» sp., à grandes fleurs, de Devils Gate, Wahsatch	100
52.	1500 »	» sp., ( <b>Fritillaria?</b> ), d'Evanston, Utah	75
53.	150 »	<b>Fritillaria</b> sp., jolie espèce à fleurs pourpres, tigré de jaune, voir la fleur séchée, de Tahoe lake, Sierra Nev.	50
54.	200 »	et 2 bulbes <b>Liliacée</b> de Devils Gate, Wahsatch Mont.	20
55.	6000 »	<b>Liliacée</b> de Sheyenne, à 5600 pieds de hauteur, Montagnes rocheuses	40
56.	8000 »	» d'Evanston, à 7000 pieds d'altitude, Utah	50
57.	90 »	» à gros oignons, dont les enveloppes servent à la fabrication de cordages. (Eureka fibre.)	10
58.	300 »	<b>Calochortus</b> sp., de Devils Gate, Wahsatch	25
59.	10,000 »	» sp., fleurs blanches avec trois taches violetes et noirs des Montagnes rocheuses	150
60.	250 »	» sp., de Verdi, Sierra Nevada	25
61.	150 »	» sp., d'Emigrants Gap, Sierra Nevada	15
62.	4000 »	<b>Tigridia</b> sp., de Devils Gate, Wahsatch	50
63.	500 »	<b>Iris</b> sp., à fleurs violettes, de Silver City, Colorado	20
64.	180 »	» sp., à fleurs bleues, de Silver City, Colorado	10

## Plantes vivaces et annuelles.

65.	200 gr.	<b>Aconitum</b> sp., de Tahoe lake, Sierra Nevada	10
66.	5000 »	<b>Amaranthacée</b> vivace, naine, très-curieuse et jolie	25
67.	10,000 »	<b>Aquilegia aurea</b> , magnifique! Montagnes de Wahsatch	100
68.	1200 »	<b>Argemone</b> sp., à grandes fleurs blanches, de Verdi, Sierra Nevada	30
69.	200 »	<b>Artemisia</b> sp., à feuilles blanches, vivace	5
70.	5000 »	» sp., à feuilles trilobées, blanches, arbuste d'Evanston, Utah	15
71.	5000 »	» sp., à feuilles blanches, petit arbuste de St-Mary, territoire d'Idaho	15
72.	2000 »	<b>Asclepias magnifica</b> , à feuilles alternes, d'Utah	50
73.	1200 »	» sp., espèce tuberculeuse, glauque, à fleurs d'un blanc porcelain, d'Emigrants Gap, S. Nev.	30
74.	10,000 »	<b>Aster</b> sp., à grandes fleurs violettes, de Devils Gate, Wahsatch	15
75.	5000 »	» sp., espèce naine, vivace, à fleurs blanches, à peine plus haut qu'un demi pied, à 7100 p. d'altitude, de St-Mary, d'Idaho	10
76.	3000 »	» à fleurs bleues, d'Evanston, Utah	5
77.	2000 »	» à petites fleurs bleues, jolie plante vivace, de la Sierra Nevada	10
78.	2000 fruits	<b>Astragalus monophyllus</b>	5
79.	800 »	» <b>mollissimus</b> , à fruits blancs laineux, de St-Mary	5
80.	2000 »	» à fleurs violacées, de St-Mary, 7000 pieds d'altitude, territoire de Wyoming	10
81.	1000 »	» sp., d'Echo, Utah	5
82.	10,000 gr.	» sp., à fleurs carmin et pourpre en grands bouquets, plante vivace magnifique de Sherman, à 8200 pieds d'altitude, Montagnes rocheuses	50
83.	4000 »	» sp., à fleurs d'un rouge carmin magnifique, de Sheyenne, Montagnes rocheuses	20
84.	1000 »	» sp.	5
85.	1200 »	» sp., de St-Mary	5
86.	800 »	<b>Baptisia</b> sp., à fleurs jaunes, de Sheyenne, Mont. roch.	10
87.	1000 »	» sp., d'Evanston, Utah	10
88.	1000 »	<b>Bellidistrum?</b> très-jolie petite plante à fl. blanches, de Sherman, 8200 pieds d'altitude, Mont. rocheuses	15
89.	1000 »	<b>Calliopsis?</b> de Sherman, 8200 p. d'altitude, Mont. roch.	15
90.	2000 »	<b>Campanulacée</b> d'Emigrants Gap, Sierra Nevada	10
91.	500 »	<b>Carduus?</b> espèce très-jolie d'Evanston, Utah	10
92.	300 »	» sp., Cardon à fleurs rouges de Verdi, S. Nev.	5
93.	5000 »	<b>Castilleia</b> sp., à fleurs jaunes et rouges, vivace, de Wahsatch Montagnes	15
94.	20,000 »	» <b>palustris</b> , robuste plante vivace, de 3 pieds de haut, fleurs d'un rouge carmin et écarlate	40
95.	3000 »	» <b>palustris aurantiaca</b> , var. à fleurs oranges	10
96.	10,000 »	» sp., à fleurs jaunes et vertes, de Sheyenne, Montagnes rocheuses	20
97.	5000 »	» sp., vivace, à fleurs écarlates et jaunes, St-Mary (voir fleur séchée)	25
98.	1000 »	» <b>linearis</b> , à fleur rouge vif et vert de pré, plante magnifique de 3 pieds de hauteur, d'Echo (voir fleur séchée)	25
99.	5000 »	» sp., de Devils Gate, Wahsatch Mont., Utah	10
100.	5000 »	» sp., espèce annuelle, fort belle, de 3 p. de haut., à bractées rouges et fl. vertes, de Devils Gate	30



N <sup>o</sup> d'ordre.	Nombre approxim.		Prix en francs.
101.	2000 graines	<b>Castilleia lutea</b> , espèce annuelle . . . . .	10
102.	1000 »	» sp., d'un rouge écarlate, 2 p. de haut., d'Echo . . .	15
103.	2000 »	» sp., espèce annuelle à fleurs roses et blanches, de Truckee, Sierra Nevada . . . . .	20
104.	10,000 »	» <b>grandis?</b> espèce vivace à grandes feuilles, de 2 à 4 pieds de hauteur, de grand effet, de Summit, Sierra Nevada . . . . .	30
105.	3000 »	» <b>suffruticosa</b> , de Verdi, Sierra Nevada . . . . .	15
106.	10,000 »	<b>Chenopodiaceae</b> , <b>Epinard</b> des Mormons, d'Utah . . .	15
107.	1000 »	<b>Cheiranthus</b> sp., à fleurs jaunes, de Truckee, S. Nev. .	10
108.	2000 »	<b>Cleome integrifolia</b> Torr. et Gray., d'Utah . . . . .	20
109.	500 »	<b>Clintonia</b> sp., à grandes fleurs . . . . .	25
110.	1000 »	<b>Composite</b> , à gr. fl. jaunes, de Sheyenne, Mont. roch. .	10
111.	500 »	» à fleurs blanches, jolie petite plante vivace, de Sheyenne . . . . .	15
112.	3000 »	» à fleurs bleues, très-jolie plante vivace, de Sherman, à 8200 p. d'altitude, Mont. roch. . . . .	30
113.	5000 »	» à grandes fleurs jaunes, vivace, de Sherman . . . . .	15
114.	200 »	» à grandes fleurs violettes, très-jolie, vivace, d'Echo, Utah . . . . .	20
115.	10,000 »	» à fleurs lilas, découpées, plante annuelle très- jolie et forte intéressante, de St-Mary . . . . .	50
116.	1000 »	» à fleurs rouges, plante naine, vivace, de Tru- ckee, Sierra Nevada . . . . .	25
117.	2000 »	» à fleurs bleues, vivace, de Tahoe lake, S. Nev. . . .	20
118.	10,000 »	» à fleurs bleues, de Tahoe lake, Sierra Nevada . . .	40
119.	1000 »	» à grandes fleurs violettes, plante naine, vivace, Sierra Nevada . . . . .	20
120.	250 »	<b>Convallaria</b> sp., à grands fruits d'un beau rouge écarlate, de Devils Gate, Utah . . . . .	25
121.	500 fruits	» sp., à petits fruits rouges, de Devils Gate . . . . .	25
122.	85 »	» sp., à grands fruits noirs, de Wahsatch Mont. . . .	20
123.	150 gr.	<b>Convolvulacée</b> , à fleur jaune soufre, vivace, S. Nev. .	10
124.	2000 »	<b>Coreopsis</b> , à grandes fleurs jaunes, vivace, très-nain, de Sheyenne, Montagnes rocheuses . . . . .	20
125.	10,000 »	<b>Corydalis</b> sp., à fleur jaune d'or, Mont. rocheuses . .	30
126.	10,000 »	<b>Crucifère</b> , <b>Erysimum?</b> à fleurs jaunes, de Sheyenne .	20
127.	100 »	» <b>Choux vivace</b> des Mormons, Utah . . . . .	5
128.	3500 »	» à fleurs jaunes, d'Evanston, Utah . . . . .	10
129.	200 »	<b>Cynoglossum</b> sp., à fleurs bleues, vivace, Virginia Dale, Montagnes rocheuses . . . . .	10
130.	700 »	» ( <b>Lithospermum?</b> ), de Salt lake, Utah . . . . .	20
131.	2000 »	<b>Delphinium</b> sp., à fleurs bleues, en variétés, espèce vivace de 2 pieds de hauteur, de St-Mary . . . . .	30
132.	1200 gr.	<b>Delphinium</b> sp., grande espèce de 4 à 6 pieds de hauteur, de Summit, Sierra Nevada . . . . .	20
133.	4000 fr.	<b>Desmodium</b> sp., fleurs d'un lilas foncé, d'Echo, Utah .	30
134.	1000 gr.	<b>Dodecatheon</b> sp., de Sherman, Montagnes rocheuses .	30
135.	10,000 »	<b>Epilobium</b> sp., de Devils Gate, Wahsatch Montagnes .	30
136.	1000 »	<b>Eriogonum</b> sp., à fleurs blanches et jaunes, d'Evanston .	30
137.	5000 »	» <b>tomentosum</b> Michx., très-jolie immortelle à fleurs blanches et roses, vivace . . . . .	100
138.	2500 »	» sp., à fleurs oranges, d'Emigrants Gap, Sierra Nevada . . . . .	50
139.	1000 »	» sp., à fleurs jaune d'or et rouge sang, espèce magnifique, de Summit, Sierra Nevada (v. fleur séchée) . . . . .	75
140.	500 »	» sp., à fleurs blanches, d'Emigrants Gap, Sierra Nevada . . . . .	35
141.	1200 »	» sp., à fleur rouge orange, de Sierra Nevada . . . .	50
142.	700 »	» sp., à fleur jaune citron, de Verdi, Sierra Nevada (v. fleur séchée) . . . . .	35
(NB. Les espèces d'Eriogonum, parfaitement inconnues dans nos cultures, sont des plantes vivaces ou suffrutescentes, appartenant à la famille des Polygonées. Les fleurs nombreuses, réunies en ombelles composées, forment des capitules comme ceux d'une Armeria. Ce sont de véritables immortelles à couleurs brillantes, aussi durables que les Ammobiums, les Gomphreaus etc., mais bien plus jolies. Les quelques fleurs séchées, que M. Roehl m'en a envoyé, sont à la disposition des acheteurs. Roehl parle dans ses lettres avec ravissement de ces plantes, et je conçois parfaitement son enthousiasme à la simple vue de ces échantillons.)			
143.	500 gr.	<b>Gaillardia</b> sp., à grandes fleurs jaunes, vivace, de Sherman, Montagnes rocheuses . . . . .	20
144.	3000 »	<b>Gentiana</b> sp., du plateau de Virginia dale, à 7000 pieds d'altitude, Colorado . . . . .	30
145.	200 »	<b>Gilia</b> sp., vivace, d'Echo, Utah . . . . .	5
146.	2000 »	» petite pl. vivace à fl. blanches, très-florifère . . .	25
147.	3000 »	» sp., à fleurs d'un pourpre violet, annuelle, de Tahoe lake, Sierra Nevada . . . . .	40
148.	1000 »	<b>Gnaphalium</b> sp., de Sheyenne, Montagnes rocheuses .	20
149.	1000 »	» à fl. blanches, de Sherman, Mont. rocheuses . . .	20
150.	10,000 »	» à fl. blanches, de Sherman, Mont. rocheuses . . .	50
151.	10,000 »	» à fleur blanc pur, très-florifère et fort jolie, de Summit, Sierra Nevada . . . . .	60
152.	5000 »	<b>Grindelia?</b> vivace, à fleurs jaunes, très-jolie plante, de Devils Gate, Wahsatch Montagnes . . . . .	20
153.	2500 »	» sp., à fl. jaunes, très-amère, Salt lake City, Utah .	15
154.	1000 »	<b>Helianthus</b> sp., d'Echo, Utah . . . . .	15
155.	6000 »	<b>Ipomopsis</b> sp., en 3 variétés, blanc, rose et écarlate, très-belle plante vivace, d'Evanston, Utah . . . . .	60

N <sup>o</sup> d'ordre.	Nombre approxim.		Prix en francs.
156.	500 graines	<b>Labiata</b> , genre voisin de Monarda, plante aromatique, de Verdi, Sierra Nevada . . . . .	15
157.	300 »	» genre voisin de Monarda, aromatique, port d'une Verveine, très-jolie, de Verdi . . . . .	25
158.	300 »	<b>Lathyrus</b> sp., de Devils Gate, Utah . . . . .	15
159.	1300 »	<b>Legumineuse</b> , à très-jolie feuillage, de 2 à 3 pieds de hauteur, Emigrants Gap, Sierra Nevada . . . . .	15
160.	1000 »	<b>Malva</b> sp., grande espèce à fleurs rouges, d'Evanston .	15
161.	200 »	» sp. à fleurs lilas, d'Evanston, Utah . . . . .	5
162.	2000 »	<b>Malvacée</b> , de Truckee, Sierra Nevada . . . . .	15
163.	1000 »	<b>Matricaria</b> sp., de Verdi, Sierra Nevada . . . . .	10
164.	3000 »	<b>Melilotus</b> sp., une espèce de luzerne, de 5 à 8 pieds de hauteur, excellente plante fourragère, de Salt lake, Utah . . . . .	30
165.	3000 »	<b>Mentzelia</b> sp., Loasacée à grandes fleurs jaunes, de la Sierra Nevada . . . . .	30
166.	5000 »	<b>Mimulus</b> sp. . . . .	15
167.	500 »	» sp., à fl. jaunes, de Tahoe lake, Sierra Nevada . .	10
168.	3000 »	» sp., à grandes fleurs jaunes, de Summit, Sierra Nevada . . . . .	20
169.	2000 »	» sp., à fleurs rose et carmin, de Summit . . . . .	30
170.	5000 »	» <b>purpureus</b> , d'Emigrants Gap, Sierra Nevada . . .	50
171.	1500 »	<b>Nemophila phacelioides?</b> de Jowa . . . . .	50
172.	3500 »	<b>Oenothera</b> sp., espèce acaule, d'Evanston, Utah . . .	20
173.	2000 »	» sp., espèce acaule, de Devils Gate, Utah . . . . .	15
174.	2000 »	» sp., espèce acaule à grandes fleurs blanches et roses, de Sheyenne, Montagnes rocheuses . . . .	20
175.	200 »	<b>Oligomeris glaucescens</b> Cambess., de la famille des Resedacées . . . . .	20
176.	5000 »	<b>Onagrariée (Zauschneria?)</b> , petite plante vivace à fl. d'un carmin magnifique, de Summit, Sierra Nevada . .	50
177.	5000 »	<b>Orobanche?</b> (Fleur de neige), plante très-curieuse et fort belle, elle n'a ni racines ni feuilles, épi de 3 pieds de hauteur, d'un écarlate vif . . . . .	30
178.	5000 »	<b>Pedicularis</b> sp., de Truckee, Sierra Nevada . . . . .	15
179.	1000 »	<b>Penstemon</b> sp., à fl. bleu d'azur, tardif, d'Evanston . .	20
180.	10,000 »	» à feuilles longues glauques, à fleurs d'un bleu violet, très-florifère, aux bords de la rivière, territoire de Wyoming . . . . .	40
181.	10,000 »	» <b>confertus</b> Dougl.?, espèce naine, d'un pied de hauteur, très-florifère, bleu de différentes nuances, Wahsatch Montagnes . . . . .	40
182.	5000 »	» <b>Menziesii?</b> , à feuilles ovées, d'Evanston . . . . .	20
183.	6000 »	» sp. à petites fleurs de diverses couleurs, très- florifère, d'Evanston, Wahsatch Montagnes . . . . .	30
184.	1000 »	» <b>ternatus?</b> , à fleurs blanches, de Sheyenne, Montagnes rocheuses . . . . .	20
185.	1000 »	» <b>Jamesii?</b> , de Wahsatch Montagnes . . . . .	15
186.	1000 »	» <b>Wrightii violaceus</b> . . . . .	15
187.	1000 »	» <b>cristatus</b> Fras., Montagnes rocheuses . . . . .	15
188.	1000 »	» sp., de St-Mary, territoire d'Idaho . . . . .	15
189.	1000 »	» sp. à petites fleurs, très-florifère, bleu et violet, aux bords de la rivière, Truckee, S. Nevada . . . .	15
190.	1500 »	» sp., très-florifère, sur les montagnes à 9000 pieds d'altitude . . . . .	25
191.	30,000 »	» sp., petite arbuste magnifique, d'un pied de hauteur, bleu et violet avec trois macules blanches, de la Sierra Nevada . . . . .	100
192.	1000 »	» <b>Scouleri</b> Dougl.?, petite arbuste, très-florifère, de Verdi, Sierra Nevada . . . . .	15
193.	2000 »	» sp., d'un bleu magnifique, entre 8 à 9000 pieds d'altitude, Sierra Nevada . . . . .	30
194.	10,000 »	» <b>linearis?</b> , bleu d'azur et blanc, fleur d'une forme tout différente, de 2 à 3 pieds de haut. . . .	60
195.	500 »	» sp. à petites fleurs bleues, de Truckee, S. Nevada .	10
196.	4000 »	» <b>spectabilis</b> Thurber.?, espèce magnifique! . . . . .	20
197.	20,000 »	» sp., à fleur rouge et violette, arbuste nain, magnifique! entre 8 à 9000 pieds d'altitude au Summit, Sierra Nevada . . . . .	100
198.	2000 »	» <b>cupreus</b> , de la Sierra Nevada . . . . .	30
199.	100 fr.	<b>Phacelia?</b> de Silver City, Colorado . . . . .	15
200.	3500 gr.	<b>Phlomis?</b> plante annuelle à différentes couleurs . .	35
201.	500 »	<b>Potentilla</b> sp., à fleurs jaunes, à feuilles blanches, de St-Mary, territoire d'Idaho . . . . .	10
202.	300 »	» ? espèce à fleurs blanches, aromatiques, à feuilles de Geranium . . . . .	15
203.	5000 »	<b>Prunella</b> sp., de la Sierra Nevada . . . . .	25
204.	3000 »	<b>Rudbeckia</b> sp., à fleurs jaunes, Emigrants Gap, S. Nev. .	15
205.	1000 »	» sp., à fleurs jaunes, de Salt lake, Utah . . . . .	5
206.	3000 »	<b>Serophularinée</b> , à fleurs pourpres, comme un Cuphea .	30
207.	5000 »	<b>Sempervivum</b> sp., d'Evanston . . . . .	15
208.	200 »	<b>Solanum</b> sp., espèce grimpante, Boston, en Californie .	15
209.	500 »	<b>Umbellifère</b> , à grandes graines, <b>Panais</b> des Mormons .	5
210.	5000 »	<b>Veratrum</b> sp., de la Sierra Nevada . . . . .	20
211.	20,000 »	Plante magnifique, à grande feuilles de 2 à 3 pieds, à fleurs bleues; d'une famille inconnue . . . . .	60



## European Nursery Catalogues

**A virtual collection project by:**  
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.  
**Paper version of this catalogue hold by:**  
Wageningen University & Research – Library  
**Digital version sponsored by:**  
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)